Приложение № 1

К Документации по запросу предложений № 21

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку угля**

**(номер закупки – 21)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Наименование предмета | | Поставка угля | | | |
| 1. Заказчик | | ГУП РК «Крымтеплокоммунэнерго» | | | |
| 1. Непосредственное описание товаров (необходимый перечень функциональных и технических характеристик, потребительских свойств, комплектации, их количественные, качественные и иные показатели, требуемые с учетом потребностей заказчика) | | | | | |
| Наименование товара | Описание товара | | | Единица измерения | Количество |
| Уголь | **Параметр** | | **Требуемое значение** | т | 157,79 |
| ГОСТ 32464-2013  ГОСТ 19242-73 | | Соответствие |
| Антрацит марка АКО (кулак-орех),  фракция 25-100 мм | | Соответствие |
| Зольность максимальная, % | | не более 29 |
| Массовая доля общей серы, % | | не более 2,8 |
| Массовая доля хлора, % | | не более 0,6 |
| Массовая доля мышьяка, %, | | не более 0,02 |
| Выход летучих веществ на сухое беззольное состояние, % (по классификации антрацитов в соответствии с ГОСТ 25543-2013) | | менее 8 |
| Теплота сгорания (низшая) в пересчете на сухое топливо, кДж/кг | | не менее 29015**[[1]](#footnote-1)** |
| 1. Указание на то, что товар должен быть новым, ранее не использованным, не эксплуатируемым | | Товар должен быть новым, ранее не использованным, не эксплуатируемым. | | | |
| 1. Требование о необходимости обеспечения взаимодействия поставляемых товаров с товарами, используемыми заказчиком | | Не требуется. | | | |
| 1. Требования к размерам, упаковке, отгрузке товаров | | Уголь транспортируют навалом транспортными средствами с соблюдением правил перевозки грузов, действующих на транспорте данного вида. При перевозке угля Поставщик должен принимать меры, исключающие образование угольной пыли и потери угля при транспортировании. | | | |
| 1. Требования к обслуживанию товара | | Не предъявляется. | | | |
| 1. Требования к гарантийному сроку товара, работы, услуги и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товара (срок, место предоставления) | | На Товар установлена гарантия Поставщика – 12 (двенадцать) месяцев с момента поставки Товара, но не менее срока предоставления гарантии производителя. | | | |
| 1. Требования к проведению гос. поверки средств измерений (в т.ч. входящих в состав товара) | | Не предъявляется. | | | |
| 1. Требования к качеству, безопасности (в т.ч. приводятся ссылки на нормы, правила, стандарты или другие нормативные документы, касающиеся качества товара и сопутствующих услуг) | | Товар должен соответствовать требованиям безопасности применения по ГОСТ 25543-2013, ГОСТ 19242-73, ГОСТ 1137-64, ГОСТ 12.1.007-76, ГОСТ 12.3.002-2014 | | | |
| 1. Требования по передаче заказчику с товаром технических и иных документов | | Соответствие качества Товара должно быть подтверждено следующими документами в соответствии с законодательством Российской Федерации:  • паспортом качества производителя, другими документами по качеству, предусмотренными законодательством Российской Федерации;  Все документы должны быть заверены надлежащим образом.  Поставляемый товар должен сопровождаться документацией:  • товарная накладная формы ТОРГ 12,  • товарно-транспортная накладная,  • счет на оплату и (или) счет-фактура (если Поставщик является плательщиком НДС). | | | |
| 1. Требования по сопутствующему монтажу поставленного оборудования, пусконаладочным и иным работам | | Не предъявляется. | | | |
| 1. Требования по техническому обучению персонала заказчика | | Не предъявляется. | | | |
| 1. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг   (доставке, разгрузке, предоставлению иллюстративных материалов, поставкам комплекта расходных материалов и др.) | | Не предъявляется. | | | |
| 1. Требования по количеству, периодичности, сроку и месту поставок   (с указанием мест поставки, периода/периодов, в течение которого (-ых) должна производиться поставка или конкретной календарной даты, к которой должна быть завершена поставка, или минимально приемлемой для Заказчика даты завершения поставки, или срока с момента заключения договора, с которого исполнитель должен произвести поставку) | | Поставка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика на котельные филиалов ГУП РК «Крымтеплокоммунэнерго» в г. Ялта (Большая Ялта) по адресам:  - пгт. Голубой залив ул. Шайна 36,  - пгт. Гаспра ул. Севастопольское шоссе 1.  Доставка Товара до места передачи Товара производится силами и средствами Поставщика.  В случаях, когда доставка Товара производиться не транспортом Поставщика, а силами транспортной компании, то в сопроводительных документах (транспортная накладная), помимо количества мест, в обязательном порядке указываются единицы измерения, указанные в спецификации к Договору.  Поставка Товара осуществляется партиями в соответствии с Графиком поставки товаров:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Наименование товара | | | Уголь | | Характеристика товара | | | ГОСТ 32464-2013  ГОСТ 19242-73 | | Ед. измер. | | | т | | № партии | Объем | Срок и место исполнения поставки | | | 1 | 35,00 | Не менее 7 (семи) не более 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента заключения договора  по адресу пгт. Голубой залив ул. Шайна 36 | | | 2 | 56,00 | Не менее 5 (пяти) не более 12 (двенадцати) рабочих дней с момента первой поставки по адресу  пгт. Гаспра ул. Севастопольское шоссе 1 | | | 3 | 66,79 | Не менее 5 (пяти) не более 10 (десяти) рабочих дней с 15 декабря 2018 г. по адресу  пгт. Гаспра ул. Севастопольское шоссе 1 | |   В случае просрочки поставки Товара Заказчик составляет акт о просрочке поставки Товара, в котором указываются сведения о времени заказа и времени просрочки поставки Товара.  Данные акты являются основаниями для применения к Поставщику мер ответственности, предусмотренных Договору. | | | |
| 1. Порядок оплаты (условия, сроки и размер оплаты) | | Оплата за поставленный Товар производится Заказчиком за фактически поставленную партию Товара в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента поставки партии Товара и на основании счета, счета-фактуры (если Поставщик является плательщиком НДС) и подписанных Сторонами товаросопровождающих документов, при отсутствии у Заказчика претензий по количеству и качеству поставленного Товара, кроме скрытых недостатков, выявленных в процессе эксплуатации. | | | |
| 1. Приложение: | | 1. Экспертное заключение Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым по результатам экспертизы предложений об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям ГУП РК «Крымтеплокоммунэнерго» (филиал ГУП РК «Крымтеплокоммунэнерго» в г. Ялта) на 2018 г» является неотъемлемой частью Технического задания и опубликовано в отдельном файле «Приложение №1 к Техническому заданию» в формате pdf. | | | |

1. В соответствии с переводным коэффициентом топлива 0,99 в «Экспертном заключении Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым по результатам экспертизы предложений об установлении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую потребителям ГУП РК «Крымтеплокоммунэнерго» (филиал ГУП РК «Крымтеплокоммунэнерго» в г. Ялта) на 2018 г» (Приложение 1 к Техническому заданию опубликовано отдельным файлом «Приложение №1 к Техническому заданию» в формате pdf). Переводной коэффициент топлива, равный 0,99, соответствует теплоте сгорания (низшей) 29015 кДж/кг (29308 \* 0,99). Удельные нормы расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов котельных рассчитаны в соответствии с требованиями Приказа Министерства энергетики РФ от 30 декабря 2008 г. N 323 "Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии". Для каждого котла рассчитаны индивидуальные плановые нормы расхода топлива на выработку тепловой энергии с учетом вида используемого топлива, режима работы котла, периода работы котла с момента его введения в эксплуатацию. На основе индивидуальных норм расхода топлива на выработку теплоты котлами рассчитаны удельные нормы расхода топлива на отпуск теплоты с коллекторов и расход условного топлива котельной, в том числе и по месяцам и с учетом фактической калорийности топлива (уголь антрацит АО) рассчитана потребность натурального топлива. [↑](#footnote-ref-1)